

DAFTAR PUSTAKA

- Asmadi dan Suharno. (2012). *Dasar – Dasar Teknologi Pengolahan Air Limbah*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Frick, Heinz dan Tri Hesti Mulyani. (2006). *Arsitektur Ekologis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Guntoro, Lily L., Purwanita Setijanti., dan Muhammad Faqih. (2013). *Aspek Perencanaan Perumahan Hijau Menurut Referensi Konsumen Pada Perumahan Menengah Bawah Surabaya Barat*. Prosding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XVIII. Surabaya.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2014). Diakses dari: http://kbbi.web.id/real_estate pada 03 Agustus 2015.
- [Karyono, Tri Harso. \(2009\). *Permukiman Tropis Berkonsep Hijau Ramah Lingkungan. Deminasi Peraturan Perundang-undangan Bidang Bangunan Gedung dan Lingkungan*. Semarang.](#)
- [Kusumarini, Yusita., Agus Sachari., dan Budi Isdianto. \(2007\). *Kajian Terapan Eko-Interior pada Bangunan Berwawasan Lingkungan Rumah Dr. Heinz Frick di Semarang; Kantor PPLH di Mojokerto; Perkantoran Graha Wonokoyo di Surabaya*. Jurnal Visual Art. Vol. 1 D, No. 2 : 278-301. Institut Pertanian Bogor. Bogor.](#)
- Leslie, Russel P. dan Paula A. Rodgers. (1996). *The Outdoor Ligthing Pattern Book*. United States od America: McGraw-Hill.
- Manurung, Parmonangan. (2012). *Pencahayaan Alami dalam Arsitektur*. Yogyakarta: Andi Offest Publishing.
- Neufert, Ernst. (1996). *Data Arsitek Edisi 33 Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Neufert, Ernst. (2002). *Data Arsitek Edisi 33 Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- [Sehati, Karya. “Puri Gardenia”. 15 Agustus 2015. \[www.purigardenia.karyasehati.com\]\(http://www.purigardenia.karyasehati.com\)](#)
- [Sardjono, Agung B. \(2005\). *Menyiasati Ruang Sempit*. Bogor: PT. Trubus Agriwidya.](#)

Tanuwidjaja, Gunawan., Lo Leonardo A. M., Devi Calista S. (2011). *Desain Rumah Heinz Frick yang Ramah Lingkungan dan Terjangkau*. Universitas Kristen Petra. Surabaya, JawaTimur.

Tommy. “Siteplan & Denah Puri Gardenia: 14 Agustus 2015. www.purimasjogja.com/p/puri-gardenia.html?m=1

